

Фланцевые соединительные зажимы

Алюминий / нержавеющая сталь, с двумя монтажными отверстиями

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул

№ 2: с двумя зажимными винтами из нержавеющей стали DIN 912

Вариант исполнения из алюминия

с пластиковым покрытием
чёрный цвет RAL 9005, текстурная отделка **SW**

бесцветный
матовая отделка, дробеструйная обработка **BL**

Вариант исполнения из нержавеющей стали NI

AISI CF-8
Матовая отделка, дробеструйная обработка

Зажимные отверстия механически обработаны

Крепёжный винт DIN 912
Нержавеющая сталь AISI 304

Шестигранные гайки DIN 985
Нержавеющая сталь AISI 304



ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)

ИНФОРМАЦИЯ

Рабочие отверстия фиксаторов фланцевых соединительных зажимов GN 145 подвергались механической обработке и предназначены для конструкционных труб GN 990 (см. стр. 1902) или DIN 2391, DIN 2395 и DIN 2462 соответственно.

Фланцевые соединительные зажимы GN 145 также подходят для установки на **профильных системах**.

Это стандартный зажимной винт с торцевой головкой с шестигранным углублением DIN 912. Он может быть заменён зажимными втулками GN 911 (см. стр. 1874) / GN 911.3 (см. стр. 1875, код изделия см. в таблице с размерами).

АКСЕССУАРЫ

- Зажимные втулки GN 911 (см. стр. 1874) / GN 911.3 (см. стр. 1875) (код изделия см. в таблице с размерами).

* Необходимо указать код цвета зажимов фланцевого соединителя (SW или BL)

SW RAL9005
BL бесцветный



GN 145

Описание	d1	d2	d3	k	l1	l2	m	t	x	y1	y2	Зажимные комплекты для d3
GN 145-B10-2-*	B 10	5.5	M 6	25	40	25	18	7	35	50	38	GN 911-M6-22
GN 145-B12-2-*	B 12	5.5	M 6	25	40	25	18	7	35	50	38	GN 911-M6-22
GN 145-B14-2-*	B 14	5.5	M 6	25	40	25	18	7	35	50	38	GN 911-M6-22
GN 145-B15-2-*	B 15	5.5	M 6	25	40	25	18	7	35	50	38	GN 911-M6-22
GN 145-B16-2-*	B 16	5.5	M 6	25	40	25	18	7	35	50	38	GN 911-M6-22
GN 145-B18-2-*	B 18	5.5	M 6	25	40	25	18	7	35	50	38	GN 911-M6-22

Бес BL

GN 145-NI

STAINLESS STEEL

Описание	d1	d2	d3	k	l1	l2	m	t	x	y1	y2	Зажимные комплекты для d3	⚖
GN 145-B12-2-NI	B 12	5.5	M 6	25	40	25	18	7	35	50	38	GN 911.3-M6-22	180
GN 145-B14-2-NI	B 14	5.5	M 6	25	40	25	18	7	35	50	38	GN 911.3-M6-22	170
GN 145-B15-2-NI	B 15	5.5	M 6	25	40	25	18	7	35	50	38	GN 911.3-M6-22	170
GN 145-B16-2-NI	B 16	5.5	M 6	25	40	25	18	7	35	50	38	GN 911.3-M6-22	164
GN 145-B18-2-NI	B 18	5.5	M 6	25	40	25	18	7	35	50	38	GN 911.3-M6-22	159
GN 145-B20-2-NI	B 20	5.5	M 6	25	40	25	18	7	35	50	38	GN 911.3-M6-22	153

